

DESRIPTIF : Gant tricoté, jauge 13, en fibres techniques résistantes à la coupure, avec poignet bord côte élastique, couleur gris chiné, avec enduction polyuréthane sur la paume et le bout des doigts.

TAILLES : 6 7 8 9 10 11 (12) (13) standard 9/10

MARQUAGE




Cet article est conforme aux exigences du Règlement (UE) 425/2016 relatif aux EPI : innocuité, confort, solidité, protection contre les agressions physiques.

Il a fait l'objet de l'attestation UE de type n° **ITASLNB23004803**, délivrée par l'organisme notifié INTERTEK ITALIE n° 2575. Via Miglioli, 2/A-20063 Cernusco sul Naviglio, Milano – Italie

RÉFÉRENCES NORMATIVES

Propriétés selon les normes européennes EN ISO 21420 :2020, EN 388 :2016 +A1 :2018

Un niveau élevé indique une bonne protection. (0 = niveau 1 non atteint ; X = essai non effectué ou n'est pas applicable).

EN 388 :2016 + A1 :2018 risques mécaniques	EN ISO 21420 : 2020 Exigences générales
 <p>Abrasion : 4/4 Tranchage : X / 5 Déchirure : 4/ 4 Perforation : 3/ 4 Coupure TDM : C (10.3 N)</p>	<p>Dextérité : 5 / 5</p>

Les résultats du coupe test ne sont pas applicables, seul l'essai de résistance à la coupure TDM fait référence pour déterminer le niveau de performance. **Les niveaux de performance des risques mécaniques** ne concernent que la paume du gant. **Les niveaux de performance sont obtenus à partir d'essais effectués dans des conditions d'environnement précisément définies par les normes. De ce fait, toute utilisation dans des conditions nouvelles relève de la responsabilité de l'utilisateur.**

INSTRUCTIONS D'UTILISATION : Gant de protection **exclusivement contre les risques mécaniques**. Ces gants résistant bien à la traction ne doivent pas être utilisés lorsqu'il y a risque de happement par des machines en mouvement.

INSPECTIONS ET UTILISATION: AVERTISSEMENTS. Avant utilisation, inspectez visuellement les gants pour vous assurer qu'ils sont en parfait état et qu'ils ne présentent aucun défaut altérant la protection (trou, usure importante, couture défailante ...). Si les gants ne sont pas intacts (dommages visibles, fissures ou usure importante) doivent être remplacés.

EQUIPEMENT DE PROTECTION INDIVIDUELLE DE CATÉGORIE II

Ces gants ne contiennent pas de substances à une teneur connue pour avoir un effet sur la santé.

INSTRUCTIONS DE STOCKAGE ET D'ENTRETIEN : Conserver à l'abri de la lumière et de l'humidité, de préférence à une température comprise entre 5°C et 25°C dans des locaux ventilés. Nettoyer en surface avec un chiffon humide. Sécher à température ambiante

Régénération sous la responsabilité de l'utilisateur. Nous ne garantissons pas les niveaux de performance des produits régénérés.



Pensez à trier, valoriser et recycler des EPI en fin de vie.